

Weekly Report (2019.2.18-2019.2.24)

DONE

动态图相似结构探索项目：

1. 由于之前的算法时间成本太高，东明学长推荐使用 graph2vec 来做。我用 graph2vec 简单处理了一下，投影后发现结果不错，因此暂定了一种 embedding 方法。

学习

1. 本周是开学第一周，自学的东西比较多。主要计划是在两周内学完 d3.js，主要的参考教程是《D3 API 详解》这本书。本周主要完成了前 4 章的学习，制作了包括各种比例尺(scale)，可缩放矢量图形(svg)的 demo。

PLAN

短期计划（一周）

1. 学习《D3 API 详解》。

中期计划

1. 熟悉 d3 API。
2. 系统学习 js。
3. 系统学习 react 框架。

工作时间

星期	工作时间
周一至周六	9：00am-9：00pm